



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SYIAH KUALA
UPT. PERPUSTAKAAN

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: helpdesk.lib@unsyiah.ac.id

ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH

TITLE

PENGARUH MODAL TERHADAP PEROLEHAN SISA HASIL USAHA PADA KPRI BINARATA BANDA ACEH

ABSTRACT

ABSTRAK

Kata kunci : Modal, Sisa Hasil Usaha

Perkembangan koperasi sangat ditentukan oleh perkembangan usaha koperasi. Usaha koperasi tergantung kepada modal dan penerimaan keuntungan atau Sisa Hasil Usaha yang diperoleh koperasi. Penelitian yang berjudul “Pengaruh Modal Terhadap Perolehan Sisa Hasil Usaha Pada KPRI Binarata Banda Aceh” ini mengangkat masalah 1) bagaimana perkembangan modal dari tahun 2005-2012 pada KPRI Binarata Banda Aceh ? 2) bagaimana perkembangan SHU dari tahun 2005-2012 pada KPRI Binarata Banda Aceh 3) apakah terdapat pengaruh modal terhadap perolehan SHU pada KPRI Binarata Banda Aceh? Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perkembangan modal dari tahun 2005-2012, perkembangan SHU dari tahun 2005-2012 dan pengaruh modal terhadap SHU pada KPRI Binarata Banda Aceh. Populasi dalam penelitian ini adalah modal sendiri dan SHU pada KPRI Binarata Banda Aceh, sedangkan sampel dalam penelitian ini adalah modal sendiri dan SHU dari tahun 2005-2012 pada KPRI Binarata. Metode yang digunakan metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Pengumpulan data dilakukan dengan penelitian lapangan di KPRI Binarata Peunayong, pengolahan data dengan menggunakan teknik statistik yaitu rumus regresi linear sederhana serta menguji hipotesis dengan uji t. Hasil analisis data menunjukkan koefisien regresi dengan menggunakan regresi sederhana yaitu $Y = 3.34 + 4.89X$ besarnya pengaruh antara variabel independen modal (X) terhadap variabel dependen SHU (Y). Untuk mengetahui besarnya korelasi antara variabel bebas yaitu modal terhadap variabel terikat yaitu SHU, dengan determinasi $r^2 = 8.64$ dengan koefisien korelasi $r = 2.94$ ini menunjukkan korelasi sebesar 29.4% SHU KPRI Binarata dipengaruhi oleh modal. Untuk menguji hipotesis dalam penelitian ini dengan menggunakan uji t. jika nilai thitung > ttabel dengan tingkat signifikansi $\hat{\alpha} = 5\%$ dan diperoleh hasil Nilai thitung sebesar 2.61 sedangkan ttabel 2.003, maka hipotesis dalam penelitian ini dapat diterima kebenarannya.